

ROOFPACK – nástřešní provedení rekup. jednotek

ROOFPACK-A

- pro horizontální (podlahové) a vertikální provedení jednotky
- střecha z pozinkovaného ocelového nebo lakovaného plechu
- přímá montáž na jednotku
- pochozí střední část střechy pro usnadnění servisního přístupu u horizontálního provedení jednotek
- rám výšky 150 mm v kombinaci s nohama
- izolované rohové profily rámu skříně
- vodotěsné provedení vnějšího pláště
- tento typ příslušenství lze u vertikálního provedení jednotky dodat pouze pro následující polohy výstupních hrdel: AV, DV, IV, LV, AV2, DV2, IV2, LV2
- u horizontálního podlahového provedení jednotky je možné tento typ příslušenství dodat pro všechny možné polohy hrdel: AP až PP, AP2 až PP2
- jako příslušenství lze dodat do přívodní části jednotky elektrické ohříváče IBET o výkonu 250 W nebo 1000 W. Ohříváč zamezí zamrznutí vodních výměníků při odstavení jednotky. Ohříváč je řízen nezávisle, zabudovaným termostatem.

Typový klíč pro objednání příslušenství ROOFPACK

R O O F P A C K - A - D U O - D V - V - 3 0 0 0

1 2 3 4

1 – typ příslušenství ROOFPACK:

ROOFPACK – A

ROOFPACK – B

2 – označení typu rekuperační jednotky:

DUO-DV = DUOVENT® COMPACT DV

3 – poloha jednotky:

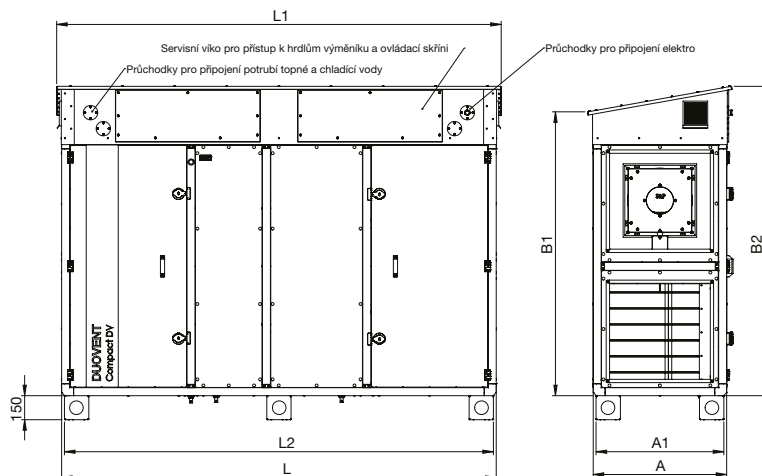
V – vertikální

H – horizontální (podlahová)

4 – velikost jednotky DUOVENT® COMPACT DV:

500, 800, 1200, 1800, 3000, 4200, 5100, 6000, 6900, 7800

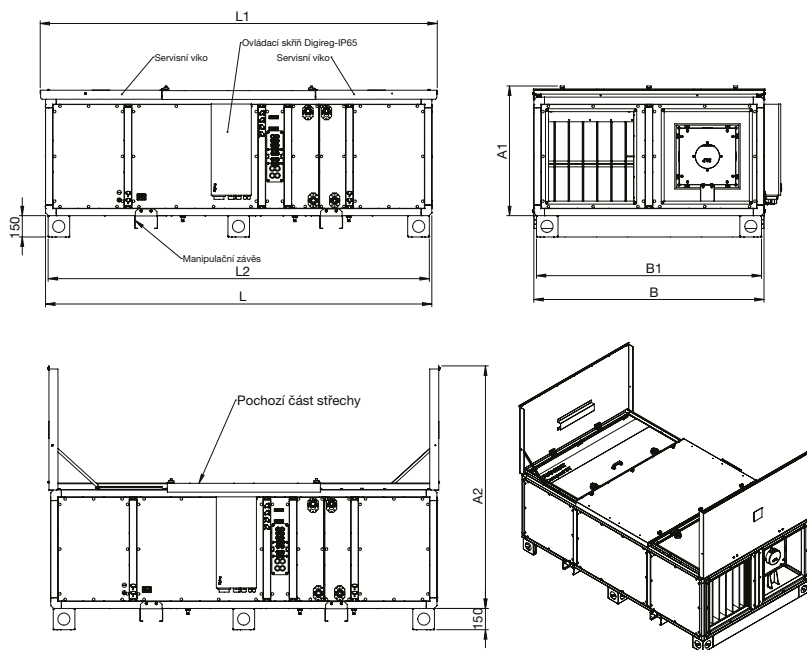
Vertikální provedení ROOFPACK-A



| Velikost jednotky | L [mm] | L1 [mm] | L2 [mm] | A [mm] | A1 [mm] | B1 [mm] | B2 [mm] | hmotnost [kg] |
|-------------------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------------|
| 500 | 1698 | 1760 | 1662 | 364 | 328 | 834 | 994 | 26 |
| 800 | 1934 | 1996 | 1898 | 364 | 328 | 1148 | 1308 | 32 |
| 1200 | 2091 | 2153 | 2055 | 521 | 485 | 1148 | 1308 | 42 |
| 1800 | 2562 | 2624 | 2526 | 521 | 485 | 1776 | 1936 | 61 |
| 3000 | 2562 | 2624 | 2526 | 678 | 642 | 1776 | 1936 | 69 |
| 4200 | 2719 | 2781 | 2683 | 835 | 799 | 1776 | 1936 | 77 |
| 5100 | 2719 | 2781 | 2683 | 992 | 956 | 1776 | 1936 | 85 |
| 6000 | 2719 | 2781 | 2683 | 1149 | 1113 | 1776 | 1936 | 93 |
| 6900 | 2719 | 2781 | 2683 | 1306 | 1270 | 1776 | 1936 | 102 |
| 7800 | 2719 | 2781 | 2683 | 1463 | 1427 | 1776 | 1936 | 110 |

ROOFPACK – nástřešní provedení rekup. jednotek

Horizontální provedení ROOFPACK-A



| Velikost jednotky | L [mm] | L1 [mm] | L2 [mm] | A1 [mm] | A2 [mm] | B [mm] | B1 [mm] | hmotnost [kg] |
|-------------------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------------|
| 500 | 1698 | 1774 | 1662 | 442 | 1080 | 678 | 642 | 23 |
| 800 | 1934 | 2010 | 1898 | 442 | 1237 | 992 | 956 | 35 |
| 1200 | 2091 | 2167 | 2055 | 599 | 1394 | 992 | 956 | 45 |
| 1800 | 2562 | 2638 | 2526 | 599 | 1394 | 1620 | 1584 | 72 |
| 3000 | 2562 | 2638 | 2526 | 756 | 1551 | 1620 | 1584 | 72 |
| 4200 | 2719 | 2795 | 2683 | 913 | 1708 | 1620 | 1584 | 86 |
| 5100 | 2719 | 2795 | 2683 | 1070 | 1865 | 1620 | 1584 | 86 |
| 6000 | 2719 | 2795 | 2683 | 1227 | 2022 | 1620 | 1584 | 86 |
| 6900 | 2719 | 2795 | 2683 | 1384 | 2179 | 1620 | 1584 | 86 |
| 7800 | 2719 | 2795 | 2683 | 1541 | 2336 | 1620 | 1584 | 86 |

32

Příklady provedení ROOFPACK-A pro vertikální a horizontální provedení jednotek



DUOVENT® COMPACT DV 4200
+ ROOFPACK-A



DUOVENT® COMPACT DV 4200
+ ROOFPACK-A